Index of Claims

Application/Control N

10/621,600

Examiner

Clifford C. Shaw

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ALFORD ET AL.

Art Unit

1725

√	Rejected
11	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
Ę	Restricted

N	Non-Elect d
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cli	aim	n Date					\neg	Claim Date								Claim Date											\neg					
 								\dashv				\Box	П	Ť	Ť	Т	Т	\neg	1													
<u></u>	Original	2/21/06								-	ਲ	Original						i	ı			न	Original									
Final	Ē	12								1	Final	ij						1				Final	Ē									
_	0	14									_	0]					- 1	1		İ	-	0									
1	1	=		H	H		_	1		\neg	_	51	\vdash	\neg	寸		\neg	7	十	\dashv	1		101		П							
2	2	=		_				T	П	_		52			_	寸	\neg	7	\neg	$\neg \vdash$	1		102					_			ヿ	
3	3	=		\vdash	\vdash	_	1	 				53	Г					1	寸		1		103		П					\neg	_	_
4	4	=		\vdash	H	Т	\vdash	_		_	-	54			T		寸	十	十	\neg	1		104		П				П		寸	
5	5	=	İ		H		_	T				55			┪	\neg		T	寸		1		105		П							
6	6	=					_			\neg		56	\vdash		\neg			Т	7		1		106						П	\Box	ヿ	
7	7	=		\vdash			\vdash	1	П	\neg		57			\neg				ヿ	_	1		107		П				П		\neg	
8	8	=	Г	\vdash	Г			П				58			T				7		1		108		П				П		T	
9	9	=						1		\neg		59						П	\neg		7		109		П							
10	10	=								\neg		60			T						1		110		П							
11	11	=								\neg		61		\Box				7			7		111		П							
12	12	=			Г							62			T						7		112							П		
13	13	=								\neg		63			\neg	\neg					٦		113		П						\neg	
14	14	=					_					64			\exists	\neg		Т	7		1		114		П						\neg	
15	15	=								\neg		65			T	丁		T	\neg		7		115		П							
16	16	=					Г		П			66			T	T			T		1		116		П					\neg		
17	17	=		Г			Г	Π		\neg		67			\neg	\neg			\neg		7		117		П							
18	18	=							П	\neg		68			T	\neg		T	丁	\neg	1		118		П							\neg
19	19	=				Г			П	\neg		69			T	╛		T	\neg		1		119		П							\sqcap
20	20	=						T-				70				\Box		T	\neg		1		120		П						ı	
	21											71			\neg			П	\neg		7		121		П							
	22									\neg		72			\neg				\neg		1		122		П						T	
	23	П		Г								73							\neg		7		123		П							
	24	Г								\neg		74						T	\neg				124									
	25											75							\neg		7		125									\neg
	26											76											126									
	27											77											127									
	28			L								78											128									
	29											79											129									
	30											80											130									
	31											81]		131									
	32											82					\Box						132									
	33											83]		133				ì					
	34											84			\Box			\perp	\perp		_		134									
	35							L				85									_		135		Ш				$oxed{oxed}$			
	36			_			<u> </u>	L				86				_]		\perp	\perp		_		136		Ш				Ш			
	37											87			\Box		\Box	$\perp \Gamma$	\perp		_		137		Ш							
	38	L				\Box		匚	Ш	\Box		88			\Box	_[\Box	\bot	\perp		1		138		Ш							
	39	L		L		L			Ш		<u> </u>	89						\perp	\perp		1		139		Ш						\perp	\Box
	40			L		لبا	<u> </u>					90								\perp	_		140		Ш			$oxedsymbol{oxed}$	Ш			
	41	Ĺ	$oxed{oxed}$			Ĺ			Ш			91			[_[[_		141		Ш]
	42	L	Ш		$oxedsymbol{oxed}$	\Box		_	Ш			92	Ш		[.	_[_[_	L	142	_	Ш							╝
	43						_	_	Ш			93			\perp	_[\Box	\perp	1	L	143	L_	Ш				Ш			
L	44	L		<u> </u>			L	_				94			\perp		\perp		_		4		144		Ш				Ш		_	
	45				Щ			L	Ш			95						_	\perp		4		145	_	Ш				Ш	Ц	_	
	46						<u> </u>		Ш		<u> </u>	96	Ш					_ _	\perp		_		146	L	Ш				Ш			
	47	_		Ļ			_		Ш			97					\perp	\perp			1		147						Ш			
	48						ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_				98	L		\perp		\perp	\perp	\perp		1		148		Ш				Ш			
	49						ــــــا		Ш	\Box		99	Ш		\Box	\Box			\perp		_	<u></u>	149				L.		Ш		\Box	
	50	1						_	ıΤ	1		100	ΙΠ	П	-[T	ī	Т	Τ		1		150		ΙĪ				1	⊢ [1